



Matriz digital 8X8 con DSP para sistemas de megafonía. Con 8 entradas y salidas balanceadas permite la emisión de diferentes fuentes musicales así como la emisión de radio FM a múltiples zonas. Compatible para su uso con ordenadores, así como dispositivos Android.

- ✓ 8 Canales de entrada de línea balanceada, con equalización y control de volumen independiente.
- ✓ Control mediante DSP e interface Ethernet a Gigabit.
- ✓ Pantalla táctil de 7 pulgadas para gestión del sistema
- ✓ 1 Módulo MP3 integrado, con conexión USB que soporta unidades externas de memoria y discos externos
- ✓ Entrada de señal analógica de emergencia contra incendios de 1 canal
- ✓ Cada canal de salida puede ser asociado a un control remoto MX-1888 o a un control remoto MX-1880.
- ✓ Incorpora soporte de almacenamiento de 8 Gb, ampliable hasta 32 Gb.

### Características técnicas

<b>Modelo</b>	MX-1800
<b>Alimentación</b>	AC110V o AC220V/50Hz DC24V
<b>Sensibilidad Entrada MIC1 &amp; MIC 2</b>	10mV
<b>Sensibilidad Salida líneas 1-8</b>	250mV
<b>Voltaje Salida líneas 1-8</b>	1V
<b>Sensibilidad entrada EMC</b>	250mV
<b>Respuesta de frecuencia MIC (±3dB)</b>	80Hz - 10kHz (±3dB)
<b>Respuesta de frecuencia LINE (±3dB)</b>	20Hz - 20kHz (±3dB)
<b>Banda de frecuencias de radio</b>	86-108 MHz
<b>Ruido máx. de Salida</b>	<3mV
<b>Distorsión Salida (@1kHz)</b>	<1% @1KHz
<b>Dimensiones</b>	484mm*375mm*132mm
<b>Peso</b>	10Kg

